

Уммай Махіма Іма, Маліха Рабета, Нурун Нахар, Мст. Шармін Султана Сумі

### Прибутковість бангладешських фірм, зумовлена левериджем: емпіричний аналіз

Мета статті – детально вивчити питання впливу кредитного фінансування на результати діяльності компаній у Бангладеш, виявити тонку динаміку спричиненої левериджем прибутковості і підкреслити важливість збалансованої структури боргу та капіталу для фінансової стійкості на ринках, що розвиваються. Щоб дослідити, як фінансовий леверидж у структурі капіталу суб'єкта господарювання впливає на фінансову стійкість підприємства, і проаналізувати, як він може бути використаний для підвищення ефективності компанії, використано набір даних за 22 роки (2000–2021 рр.) з фондової біржі Дакки. Для виконання регресії з фіксованим ефектом на основі тесту Хаусмана «продуктивність фірми» використовується як регресійний показник, який надалі апроксимується прибутком на акцію, рентабельністю активів, рентабельністю власного капіталу та базовою дохідністю відповідно. Крім того, проксі-змінні для регресора «фінансовий леверидж» містять у собі відношення боргу до власного капіталу, боргу до активів, поточного зобов'язання до власного капіталу та поточного зобов'язання до активу. Результати тесту показали, що леверидж у структурі капіталу може привести як до позитивних, так і негативних наслідків у країнах, що розвиваються, таких як Бангладеш. Вік і відношення боргу до активів продемонстрували суттєвий негативний вплив на прибуток на акцію. Крім того, відношення боргу до активів і поточних зобов'язань до активів негативно впливають на рентабельність активів, проте вік має позитивний ефект. Співвідношення боргу до власного капіталу, поточних зобов'язань до власного капіталу та розмір справляють значний позитивний вплив, тоді як вік негативно впливає на рентабельність власного капіталу. Нарешті, боргові активи показали позитивний вплив на базову дохідність. Отримані дані свідчать про те, що збалансування боргу та власного капіталу має вирішальне значення для отримання вигоди від прибутковості, викликаної левериджем, і моделі можна збільшити або змінити в різних галузях, щоб розширити дослідження цього постійного аргументу стосовно спричиненої левериджем прибутковості.

**Ключові слова:** фінансовий леверидж, продуктивність фірми, структура капіталу, фондова біржа Дакки, вік підприємства, розмір підприємства, базова дохідність, Бангладеш

**Класифікація JEL:** G32, C33, D53, N25



Стаття знаходиться у відкритому доступі і може розповсюджуватися на умовах ліцензії Creative Commons Attribution 4.0 International license, що дозволяє необмежене повторне використання, розповсюдження та відтворення на будь-якому носії за умови наявності відповідного посилання на оригінальну версію статті.